

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник ГКУ РО «Шиловское  
лесничество»

Давыдов А.Ф.

Ф.И.О. начальника лесничества

\_\_\_\_\_ подпись  
«20» февраля 2018г.

## ПРОЕКТ ухода за лесами

### Проходная рубка

наименование вида мероприятий ухода за лесами (проходные рубки, рубки прореживания, рубки сохранения лесных насаждений, рубки обновления лесных насаждений, рубки реформирования лесных насаждений, рубки реконструкции, ландшафтные рубки в защитных лесах)

Субъект Федерации Рязанская область Лесной район зона хвойно- широколиственных лесов  
Лесничество Шиловское Участковое лесничество Центральное ТОО «Приокское»

Номер квартала 14 Номер выдела 1 Площадь лесного участка 2,7 га

Категория защитности лесов: Леса, расположенные в пустынных, полупустынных зонах

Лесорастительные условия:

Рельеф равнинный

Почва дерново-подзолистая, свежая песчаная

тип, степень увлажнения, механический состав

Группа типов леса, тип лесорастительных условий БР А2

Планируемое время проведения рубки март-ноябрь 2018 г.

месяц, год

Планируемое время учета работ март-ноябрь 2018 г.

месяц, год

Планируемое время оценки результатов октябрь-ноябрь 2018 г.

месяц, год

Исходная (до проведения мероприятий) и проектируемая (после проведения мероприятий)  
характеристика насаждения:

Характеристика	Состав древостоя	Диаметр	Высота	Сомкнутость (полнота)	Запас сырораст. леса на 1 га, куб.м	Подрост: состав, возраст, высота, кол-во, тыс/га
исходная	5С4Б1Ос	17	18	0,8	210	
проектируемая	5С4Б1Ос	17	18	0,7	187	

Характеристика вырубаемой части насаждения: деревья мешающие росту и формированию крон отобранных лучших и вспомогательных деревьев; деревья неудовлетворительного состояния, отмирающие, поврежденные вредными организмами, деревья с неудовлетворительными качествами ствола и кроны (искривленные, с сучками-пасынками).

Деревья, подлежащие рубке, могут находиться во всем массиве лесного насаждения.

Основные нормативы мероприятия:

Интенсивность рубки 9%

Минимальная сомкнутость крон 0,8, после ухода 0,7

Минимальная полнота: до ухода 0,8 после ухода 0,7

Объем вырубаемой древесины по породам

сосна -34 куб.м , береза 15 куб.м.

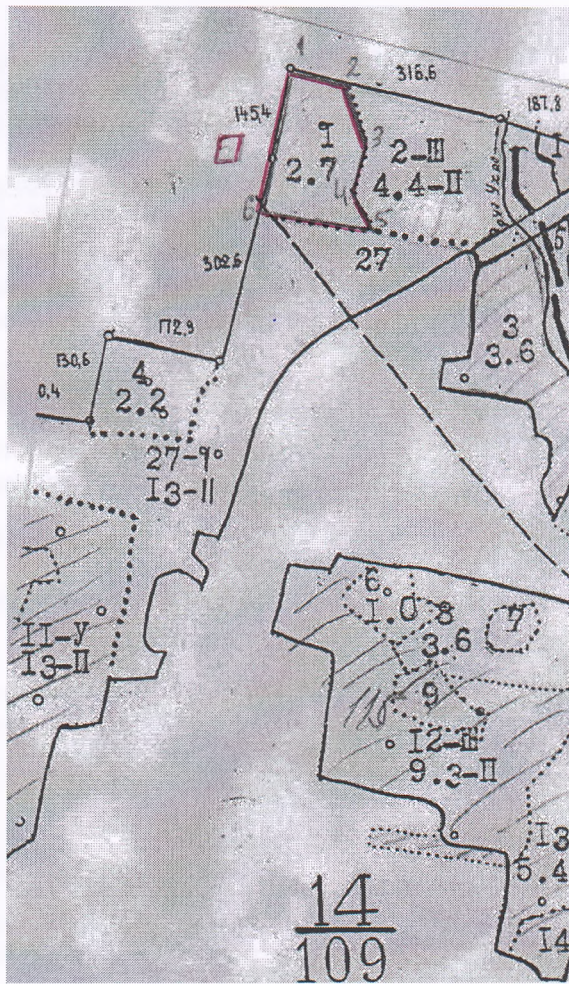
Технология выполнения работ по уходу за лесами:

1. Подготовительные работы: *разметка в натуре погрузочных пунктов, рубка аварийных деревьев за границами лесосек, угрожающей безопасной работе, установка информационных знаков.*

2. Основные лесосечные работы: *валка лесных насаждений ( в т.ч. спиливание, обрубка сучьев, раскряжевка на сортименты, трелевка к месту складирования древесины)*

3. Заключительные лесосечные работы: *очистка мест рубок от порубочных остатков комбинированное (укладка порубочных остатков в кучи для перегнивания и частичное сжигание).*

Абрис лесосеки  
с указанием основных элементов (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты)  
М 1:10 000



Условные обозначения	
Границы лесосек	
Погрузочные площадки	

Лицо, ответственное за составление проекта \_\_\_\_\_

подпись

Ф.И.О.

должность

Контактный рабочий номер

8(4912)28-81-61 доб.108